

新闻搜索

新闻标题

搜索

中国科学院热带海洋环境动力学重点实验室2004年报-附录一
(IV)

双击自动滚屏

发布者: LED 发布时间: 2005-6-30 阅读: 1495次

51	三亚湾浮游动物的昼夜垂直移动	热带海洋学报	2004	23 (5)	25-33	尹健强, 张谷贤, 黄良民
52	三亚湾秋季桡足类分布与种类组成及对浮游植物现存量的摄食压力	热带海洋学报	2004	23 (5)	17-23	谭焯辉, 黄良民 董俊德
53	海洋桡足类氨基酸组成及与饵料和光照的关系	热带海洋学报	2004	23 (5)	42-49	谭焯辉, 黄良民, 尹健强
54	大鹏澳浮游植物现存量及初级生产力及N:P值对其生长的影响	热带海洋学报	2004	23 (5)	34-41	宋星宇, 黄良民, 张建林
55	大鹏湾平洲岛附件海域生态环境特征及其演变过程	热带海洋学报	2004	23 (5)	72-79	黄小平, 岳维忠, 李颖虹
56	西沙永兴岛珊瑚礁与礁坪生物生态学研究	海洋与湖沼	2004	35 (2)	176-182	李颖虹, 黄小平, 岳维忠
57	大型藻类净化养殖水体的初步研究	海洋环境科学	2004	23 (1)	13-15	岳维忠, 黄小平, 黄良民
58	西沙永兴岛环境质量状况及管理对策	海洋环境科学	2004	23 (1)	50-53	李颖虹, 黄小平, 岳维忠
59	河口、海湾生态系统初级生产力研究进展	生态科学	2004	23 (3)	265-269	宋星宇, 黄良民, 石彦荣
60	长耳珠目贝核rRNA基因ITS-2序列分析	热带海洋学报	2004	23 (5)	81-84	何毛贤, 黄良民
61	紫红笛鲷遗传多样性的AFLP分析	热带海洋学报	2004	23 (5)	50-55	张俊彬, 黄良民
62	近20年来大亚湾生态环境的变化及其发展趋势	热带海洋学报	2004	23 (5)	85-95	王友绍, 王肇鼎, 黄良民
63	珊瑚礁生态系统初级生产力研究现状与展望	生态学报	2004	24(1 2)	208-215	陈国华, 黄良民, 王汉奎
64	黑潮输送的异常及其与大尺度海气相互作用的关系	热带海洋学报	2004	23 (6)	30-39	谷德军 王东晓 袁金南
65	海洋生物光学研究进展与展望	自然科学进展	2004	14 (1)	20-27	曹文熙, 黄良民

66	珠江口颗粒物吸收系数及其与盐度及叶绿素a浓度的关系	热带海洋学报	2004	23(5)	63-71.	许晓强, 曹文熙, 杨跃忠
67	珠江口水体的光学特性及分析	生态科学	2004	23(1)	1-4	杨顶田, 曹文熙, 杨跃忠, 许晓强, 李彩
68	锚链式水下多光谱辐射计的设计	光学技术	2004	30(6)	139-145	李彩, 柯天存, 曹文熙, 杨跃忠, 卢桂新, 郭超英, 邓崇仁
69	海洋光学浮标光学窗口防污染装置的设计	高技术通讯	2004		42-45	李彩, 柯天存, 曹文熙, 邓崇仁, 杨跃忠, 卢桂新
70	蓝牙技术在子母浮标通信应用中可行性研究	高技术通讯	2003		27-32	杨跃忠, 曹文熙

 打印本页 |  关闭窗口

